



# AVERTISSEMENTS AGRICOLES<sup>®</sup>

DLP 22-10-99029682

REGION CENTRE

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Bulletin technique n° 32 du 21/10/99 - 2 pages

## Colza

**Stades :** 3-4 feuilles à 8-12 feuilles.

### Ravageurs

- **Pucerons :** de fortes populations de pucerons existent dans quelques parcelles ; l'infestation est très hétérogène, même entre sites voisins. Les conditions climatiques récentes ont été assez favorables à leur multiplication dans les parcelles où leur présence était jusqu'à présent très faible.

Ce ravageur est observé localement en Indre et Loire (La Chapelle Blanche, Autrèche, Joué les Tours,...), en Indre (Ste Lizaigne), dans le nord du Cher (Blancafort, Oizon, Méry es Bois, Aubigny) et dans le Loiret (Villamblain, Montbouy).

*Observez les parcelles (50 plantes au hasard).*

*Rappel du seuil d'intervention : 20 % de plantes avec pucerons.*

- **Charançons du bourgeon terminal :** depuis le 14 octobre, quelques nouvelles captures ont été enregistrées (voir tableau ci-dessous).

Aucune capture n'a été observée à Rians (18), Réclainville, Escorpain (28), Mâron, Vicq/Nahon, St Christophe, Neuvy-Pailloux (36), La Chapelle Blanche, Autrèche, Auzouer, Chaveigne, Noyant de Touraine et Chambray (37).

*L'intervention est nécessaire dans les 8 à 10 jours suivant les premières captures.*

#### Charançons du bourgeon terminal

Dpt	Localisation	Nombre de captures (date)
18	Bourges	5 (15/10) + 2 (19/10)
	Sancergues	5 (15/10)
	Vailly/Sauldre	25 (13/10) + 2 (16/10)
36	La Champenoise	1 (14/10)
	Levroux	1 (14/10)
	La Châtre	1 (12/10)
	Villiers	1 (15/10)
37	Reugny	1 (14/10)
41	Areines	1 (12/10) + 3 (18/10)
45	St Loup de Gonois	2 (15/10) + 2 (16/10)

## Phoma

La maturité des périthèces est suffisamment avancée (Azy -18-, Fleury les Aubrais -45-) pour permettre la projection d'ascospores en cas de pluie. Les derniers relevés sur pièges passifs révèlent de nouvelles projections de spores, **toutefois peu élevées**, sauf à Ecueillé -36- (voir tableau ci-dessous).

En cas de nouvelles pluies, il y aura à nouveau un risque de projections d'ascospores mais de nombreuses parcelles ne sont plus à un stade sensible. La persistance d'action du traitement est d'environ 4 semaines à la dose homologuée.

#### Captures moyennes d'ascospores de Phoma (pièges passifs)

DATE DE RELEVÉ	14 ou 15/10	18 ou 19/10
<b>Azy (18)</b>	6	9
Pluie (mm)	0	0
<b>Oizon (18) Pivots de 1 ans</b>	0,6	3
Pluie (mm)	0	0
<b>St Florent (18)</b>	0,6	12,6
Pluie (mm)	1	2,5
<b>Alluyes (28)</b>	0	1,2
Pluie (mm)	0	0
<b>Le Boullay Thierry (28)</b>	0	0
Pluie (mm)	0	0
<b>Ecueillé (36)</b>	1,8	49,2
Pluie (mm)	0	3
<b>Le Louroux (37)</b>	0	16,8
Pluie (mm)	0	1,2
<b>Selommes (41)</b>	3	1,2
Pluie (mm)	0	-
<b>Fleury les Aubrais (45)</b>	0,6	1,2
Pluie (mm)	2	0

## Blé

**Stades :** semis bien avancés, levées en cours à 2 feuilles.

### Suivi JNO

- Peu de pucerons en parcelles.  
- Vol peu important à la tour à succion de Fleury les Aubrais (45).  
- Faible pouvoir virulifère des pucerons.  
**Pas d'intervention pour le moment, commencer la surveillance dès la levée.**

### Limaces

Elles sont très actives.  
**A surveiller de près par piégeage.**

## Colza

Traitement contre les **charançons du bourgeon terminal** pour les zones touchées.

### Céréales

Attention aux **limaces**.  
Risque **cicadelles** dans quelques secteurs.

**D.R.A.F. CENTRE**  
Service Régional de la  
Protection des Végétaux  
93, rue de Curambourg  
BP 43210

45403 Fleury les Aubrais  
Tél. 02.38.22.11.11  
Fax 02.38.84.19.79

Imprimé à la Station  
d'Alertes Agricoles  
de la Région CENTRE  
Le Directeur-Gérant :  
M. HANRION  
Publication périodique  
C.P.P.A.P. n° 80530  
ISSN n° 0757-4029  
Abonnement : 325 F

## Cicadelles

Le suivi réalisé par piégeage sur fonds englués révèle la présence de cicadelles *Psammotettix alienus* en nombre un peu plus élevé qu'à l'automne 1998. Toutefois, la faible proportion de larves laisse espérer un renouvellement limité des adultes.

Dans les parcelles en cours de levée, des populations assez importantes sont notées dans certains secteurs du Cher et de l'Eure et Loir (voir tableaux ci-dessous).

*Dans ces secteurs, une intervention pourra être nécessaire sur les parcelles à "1 feuille encore enroulée" (non protégées "Gaucho") en cas de temps ensoleillé, favorable à l'activité de ce ravageur.*

*Dans les autres cas, n'intervenez pas pour le moment. Après le stade "2 feuilles", la sensibilité des céréales diminue.*

### Piégeage d'adultes de *Psammotettix alienus* sur fonds englués

<b>CHER</b>	4 au 11/10	11 au 18/10
<b>SPV-AGRI 18-EPIS CENTRE*</b>		
Ivoy le Pré (blé 1 f)	-	12
Jussy le Chaudrier (blé germinat.)	-	26
Les Aix d'Angillon (rep. blé)	-	19
Mornay Berry (rep. blé 3-4 f)	-	18 (2 larves)
Soye en Septaine (orge 1 f)	-	31
Soye en Septaine (blé 1 f)	-	3
Vinon (rep. blé tallage)	-	7
La Marche -58- (rep. orge)	-	18
<b>SPV-UCATA*</b>		
Les Naudins (rep. colza)	-	9
Méry es Bois (rep. colza)	-	8
Villeboin (rep. colza)	-	4

<b>EURE ET LOIR</b>	4 au 11/10	11 au 18/10
Boisgasson (orge)	-	7
<b>SPV-SCAEL-PHILAGRO*</b>		
Bailleau L'Evêque (blé)	-	3 (2 larves)
Epernon (blé 1 f)	-	13
Ouarville (rep. blé)	-	21
Rouvray St Florentin (blé 1 f)	-	31 (3 larves)
Villeneuve St Nicolas (blé 1 f)	-	24

<b>INDRE</b>	4 au 11/10	11 au 18/10
<b>SPV-IMM'EDIA*</b>		
Douadic (rep. blé)	19	5
Issoudun (rep. blé)	-	13
Levroux (blé)	-	0
Maron (rep. blé)	-	9
Palluau/Indre (blé levée)	-	7 (1 larve)
Segry (escourgeon)	-	24
Thizay (rep. céréales)	-	15 (1 larve)

<b>INDRE ET LOIRE</b>	4 au 11/10	11 au 18/10
<b>SPV-FDGDEC-C.A. 37*</b>		
Azay/Cher (jachère)	-	1
Esvre/Indre (rep. blé)	-	0
La Roche Clermault (sol nu)	-	0
Le Louroux (prairie)	-	19
Perrusson	-	1
<b>SPV-BAYER AGRO*</b>		
Reignac/Indre (orge non levé)	-	6

<b>LOIR ET CHER</b>	4 au 11/10	11 au 18/10
<b>SPV-C.A. 41*</b>		
Chambon/Cisse (rep. blé)	12	10
Châteauvieux (rep. blé)	-	5
Courbouzon (rep. blé)	27	14
Romilly du Perche (rep. avoine)	-	3
St Léonard en Beauce (rep. blé)	9	21
St Loup/Cher (rep. blé)	-	7
Vallières les Grandes (blé germin.)	-	9
Villerbon (rep. céréales)	9	5

\*Ainsi que de nombreux agriculteurs participant à l'opération.